

## SCHEDA TECNICA

<b>Nome Commerciale:</b>	Siringhe Originali Perfusor®
<b>Descrizione Prodotto:</b>	Siringhe da infusione e irrigazione con cono Luer-Lock, a tre pezzi, con e senza ago, per la somministrazione manuale di farmaci e con pompa a siringa
<b>Divisione:</b>	Hospital Care
<b>Prodotto da:</b>	B. Braun Melsungen AG - Melsungen
<b>Rappresentato in Italia da:</b>	B.Braun Milano S.p.A. Via Vincenzo da Seregno 14 20161 Milano
<b>Certificazioni:</b>	D.O.C., CE, ISO
<b>Ente certificatore:</b>	0123
<b>Classe di rischio:</b>	Ila
<b>Codice CND:</b>	Riferirsi all'elenco allegato

## INDICAZIONI, CONTROINDICAZIONI, AVVERTENZE

Siringhe da infusione e irrigazione con cono Luer-Lock, a tre pezzi, con e senza ago, per la somministrazione attraverso l'uso di pompa elettronica oppure in forma manuale di farmaci, soluzioni infusionali, soluzioni nutrizionali e mezzi di contrasto.

Non utilizzare se la confezione è danneggiata o aperta.

Utilizzare il dispositivo subito dopo la rimozione delle capsule di protezione.

Attenersi alle istruzioni d'uso riportate sulla confezione.

## INFORMAZIONI TECNICHE

- Elevata trasparenza del corpo siringa
- Doppia scala graduata in ml permanente, ad elevato contrasto, per un'ottima visibilità quando allocata all'interno della pompa
- Cono luer lock centrale per la connessione a un ago o a un altro dispositivo medico (deflussore)
- Base del corpo siringa ovale per ottimizzare la manualità ed evitare la rotazione della siringa
- Sicuro backstop dello stantuffo per evitare l'estrazione involontaria del pistone dal corpo siringa
- Stantuffo dotato di doppio anello siliconato per una scorrevole aspirazione e infusione delle soluzioni infusionali
- Minimo volume residuo

Particolarmente indicate per l'utilizzo in pompa a siringa:

- ottima scorrevolezza per tutta la lunghezza del corpo siringa

- rispetto degli standard di produzione in accordo alla ISO 7886-2 (siringhe per uso con pompa)

assicurano la più elevata accuratezza e rapide curve di avvio dell'infusione.

Codice	Volume Nominale	Ago per il prelievo da flaconi e sacche	Corpo siringa
<b>8728810F-06</b>	50 ml	G14 Ø Outer 2.0 mm x Lungh 30 mm	Trasparente
<b>8728844F-06</b>	50 ml	Senza ago	Trasparente
<b>8728852F-06</b>	50 ml	G14 Ø Outer 2.0 mm x Lungh 28 mm con filtro da 15 mm per eliminazione del particolato	Trasparente
<b>8728615</b>	20 ml	Senza ago	Trasparente
<b>8728861F-06</b>	50 ml	G14 Ø Outer 2.0 mm x Lungh 28 mm con filtro da 15 mm per eliminazione del particolato	Arancione traslucido per l'infusione di sostanze fotosensibili. Protezione dalla luce nel range di lunghezza d'onda compresa tra 290 e 520 nm (nanometri)

### Materiali costituenti

Cilindro: polipropilene (PP)

Stantuffo: polietilene (PE)

Stantuffo di materiale sintetico privo di lattice

Pigmento opacizzante atossico

Lubrificante: olio al silicone per uso medicale. Come da normativa ISO 7886-1 paragrafo 8 (1993) il contenuto di lubrificante non supera gli  $0.25 \text{ mg/cm}^2$  della superficie interna del cilindro della siringa stessa

PVC-free, Latex-free, Apirogeno

Gli inchiostri e i materiali usati per la stampa di etichette o per la stampigliatura su raccordi, tubi, cateteri, ecc., sono assolutamente atossici.

## DATI TECNICI

<b>Monouso:</b>	Sì
<b>Sterile alla vendita:</b>	Sì
<b>Metodo di sterilizzazione:</b>	Il prodotto è sterilizzato ad Ossido di Etilene (ETO) e l'eventuale residuo è conforme ai limiti fissati dalla circolare ministeriale n. 56 del 22/06/83 stabiliti in < 2ppm.
<b>Validità:</b>	Il prodotto nella confezione integra è stabile per 5 (cinque) anni dalla data di sterilizzazione
<b>Presenza di lattice:</b>	No
<b>Confezionamento:</b>	Peel-pack costituito da foglio in poliestere/polipropilene (PE/PP) trasparente e carta permeabile all'ossido di etilene. Scatole in cartone
<b>Temperatura di conservazione:</b>	Room temperature_Temperatura ambiente
<b>Biocompatibilità</b>	Sì I dispositivi sono sottoposti e soggetti a test di biocompatibilità secondo gli standard internazionali: ISO 10993 -1 Valutazioni Biologiche dei dispositivi medici Part. 1: valutazione e test
<b>Presenza ftalati:</b>	No

## LISTA CODICI

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>CND</b>	<b>Classe</b>	<b>Confezione</b>	<b>Banca Dati/Repertorio</b>
8728615	SIR ORIG PERF 20ML LL	A020102020102	Ila	SCT 400 PZ	14380/R
8728810F-06	SIR ORIG PERF 50ML LL AGO	A020102020101	Ila	SCT 100 PZ	1515874/R
8728844F-06	SIR ORIG PERF 50ML LL	A020102020102	Ila	SCT 100 PZ	1515878/R
8728852F-06	SIR ORIG PERF 50ML LL AGO e FILTRO	A020102020101	Ila	SCT 100 PZ	1515875/R
8728861F-06	SIR ORIG PERF 50 UV PROT. AGO E FILTRO	A020102020101	Ila	SCT 100 PZ	1207196/R